

Index

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **18 (1971)**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

INDEX

Andrachne	16, 24, 72	Phyllanthus sect. Cyclanthera	12, 24, 29, 34
Asterandra cornifolia	12	– sect. Elutanthos	12, 29, 41
Astrocasia	16	– sect. Emblica	12, 67, 70
		– sect. Epistylum	12, 32, 69
Breynia	38, 62, 72	– subgen. Eriococcus	11, 12
– patens	62	– sect. Eriococcus	12, 34, 69
		– sect. Floribundi	12
Casearia	43	– sect. Glyptothamnus	12
Celtis	41	– sect. Hemiphyllanthus	12, 42, 69
Croton	35	– subgen. Isocladus	11, 12, 65, 66, 70, 72
		– sect. Isocladus	65, 66, 72
		– subgen. Kirganelia	11, 12, 31, 66, 70, 72
		– sect. Loxopodium	12, 29, 34, 40, 66, 70, 72
		– sect. Macraea	34, 40
Drypetes	15, 72	– sect. Microglochidion	35
		– sect. Nothoclema	12, 34, 42
Emblica officinalis	12, 62	– sect. Omphacodes	12
Eriococcus gracilis	12	– sect. Orbicularia	12, 29
Erophila verna	73	– sect. Paraphyllanthus	29, 34, 40
Euphorbia	17	– subgen. Phyllanthus	11, 12, 67, 70, 71
		– sect. Phyllanthus	12, 30, 34, 40, 41, 42, 68, 71, 72
		– sect. Thamnocharis	12
Fagus	41	– sect. Urinaria	12, 34, 67, 70
Fluggea	34, 38, 72	– sect. Williamia	12, 20
		– subgen. Xylophylla	11, 12, 33, 69, 72
Glochidion	10	– sect. Xylophylla	12, 42
		– abditus	24
		– abnormis	41
Margaritaria	38, 72	– acidus	12, 13, 16, 25, 31, 42, 67, 70
		– acuminatus	12, 42, 68, 71
		– aeneus	57, 58, 75
Orbicularia phyllanthoides	12	– amarus	13-15, 17, 18, 25, 30, 36, 42, 53-55, 68, 71
		– angustifolius	25, 30, 32, 59, 60, 62, 69
Panicum maximum	74	– arbuscula	59
Phyllanthus	9-17, 20, 24-31, 33-35, 37, 38, 40-43, 45, 47, 50, 54-59, 62, 65, 66, 70-76	– axillaris	12, 69
– sect. Anisonema	12, 25, 28	– berterioanus	24
– sect. Apolepis	12	– brasiliensis	75
– sect. Aporosella	12	– buxifolius	25
– sect. Asterandra	12, 42, 69	– calycinus	40, 45
– subgen. Botryanthus	11, 12, 69, 71	– capillaris	14, 19, 20, 24, 27, 30, 67
– sect. Botryanthus	69	– carnosulus	12
– sect. Callitrichoides	12, 29, 34	– caroliniensis	12, 30, 36, 40, 62, 64, 66, 70
– sect. Choretropsis	59	– cauliflorus	42
– subgen. Cicca	11, 12, 67, 70, 72	– chacoënsis	12
– sect. Cicca	12, 13, 67	– choretroides	59
– sect. Ciccopsis	12	– chryseus	12
– subgen. Conami	11, 12, 68, 71	– cinctus	12
– sect. Conami	68	– cornutus	14, 30, 36
– spec. Croton	16	– cyclanthera	23, 24
		– debilis	30, 36, 47, 50, 51, 68, 71

Phyllanthus dimorphus	24	Phyllanthus pentaphyllus	42, 68, 71
– discoideus	31, 45, 47, 57, 67, 75	– petraeus	62, 66
– distichus	32, 67, 75	– platylepis	40
– x elongatus	20, 21, 24, 27, 28, 30, 59, 61	– polygonoides	15, 20, 21, 24, 28, 30, 36, 40, 43-45, 65, 66, 70
– elsiae	15, 30, 31	– pseudocicca	12
– emblica	15, 31, 32, 42, 62, 63, 67, 70, 75	– pulcher	34, 69, 71
– epiphyllanthus	12, 59	– reticulatus	12, 25, 31, 66
– filicaulis	19, 20, 24, 27, 28, 32, 36, 62, 66	– retusus	75
– floribundus	12, 67	– ruber	25
– fraternus	30, 32, 36, 68, 71	– spartioides	59
– glaucescens	12	– squamifolius	75
– grandifolius	29, 41	– subcarnosus	12
– gunnii	32, 47	– subglomeratus	42, 69, 71
– juglandifolius	15, 23, 24, 28, 32, 36, 42, 69, 72	– sublanatus	13-15, 20, 32, 36, 50, 52, 54, 68
– lacunarius	32, 36, 45, 46, 66, 70	– tenellus	30, 42, 53, 55, 67
– lathyroides	22	– tenuicaulis	24, 30
– lindenianus	12, 24	– thymoides	40
– maderaspatensis	35, 40, 45, 65, 66, 70, 73, 75	– urinaria	12, 14, 15, 23, 24, 28, 33, 36, 42, 48, 52, 54, 55, 57, 67, 68, 70, 73, 75
– mimosoides	15, 23, 25-28, 32, 39, 56, 57, 62, 69	– virgatus	40
– muelleranus	31, 33, 67, 70	– virgultiramus	15, 19, 20, 27, 28, 50, 56
– niruri	12-16, 22, 24, 25, 28, 30, 33, 37, 47, 50, 51, 68, 71, 73, 75	Quercus	41
– niruroides	22, 24, 27, 28, 30, 32, 36, 52, 54, 68, 71	Reverchonia	15
– nutans	69	Savia	14, 34
– oblongifolius	75	Securinega	14, 34
– odontadenius	13-16, 30, 32, 33, 36-39, 47, 49-51, 54, 55, 68, 71, 73, 74	Tilia	41
– var. braunii	37, 38, 68, 71	Williamia pruinosa	12
– orbiculatus	12, 34, 36, 41, 53, 54, 69, 71		
– ovatus	12, 28, 42, 69		
– pancheranus	57		